Index of Claims

Application/Control No.

10/019,059

Examiner

Akash Saxena

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DALTON, DAMIAN

Art Unit

2128

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		_					'	,			
Cla	Date										
Final	Original	10/25/05	7/17/06								
	1	1	1	_						Η	
	2	1	777								
	2 3 4 5	1	7								
	4	٧	ـــــ	_		Ш	Ш			Ш	
	5	1	1	<u> </u>	_				_	Ш	
	6	7		<u> </u>	_					Н	
	7	1	1		-	-				Н	
	8 9	1	1	-	-	Н				Н	
	10	1	1	\vdash	1	\vdash		-		Н	
	11	1	V	╁	\vdash					П	
	12	V	1								
	13	Ÿ	1								
	13 14 15	٧	1		\Box					Ц	
	15	1	1	_	<u> </u>	L				Ц	
	16 17	1	1	_	_	_	L	_		Н	
_	17	1	1	├-	⊢	<u> </u>	_	_	-	Н	
	18	ľ	V		⊢	├	-		\vdash	Н	
	19 20	\vdash	┝	-	-	\vdash		-	\vdash	Н	
├─	21	┢	\vdash	┈	H	 	H	⊢	┝	H	
	22	\vdash			\vdash	┢				Н	
	22 23			П		\vdash				П	
	24 25										
	25									Ш	
	26	_	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ц	
	27 28	<u> </u>		<u> </u>	├-	┡	\vdash	_	-	Н	
	28	-	⊢	<u> </u>	├	├	-	_	-	$\vdash\vdash$	
_	29	-	\vdash	\vdash	├	-		-	├─	Н	
	30 31	├	\vdash	┢	\vdash	\vdash			┝	Н	
	32	-	H	T		_		_	Н	Н	
	32 33	T									
	34				匚			\Box		Ш	
	35	<u> </u>	_	L		_		<u> </u>	_	Щ	
<u> </u>	36	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	├_	_	<u> </u>	_	Н	
	37	-	H	-	\vdash	-	-	\vdash	-	Н	
-	38 39	├-	├	-	\vdash	-	-	\vdash	┝	Н	
	40	\vdash	┢		╁┈	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
\vdash	41	H	\vdash	T	T		Г	Г	┢	Н	
	42	Г		Г						П	
	43										
	44			L						Ш	
<u></u>	45	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	46	╄	<u> </u>	L	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	Н	
<u> </u>	47	┼—	-	\vdash	╀	\vdash	├	-	_	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	48 49	╁	\vdash	├	\vdash	+	-	\vdash	-	Н	
\vdash	50	\vdash	\vdash	+	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
L	1 30		<u> </u>	1_	1_	<u></u>	<u> </u>	L		لـــا	

Claim		Date									
					ri						
Final	Original										
	51 52										
	52		Ľ	\Box				تــا		Ĺ	
	53	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ĺ	oxdot		\Box	\Box	\Box		Ĺ	
<u> </u>	54 55		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_				<u> </u>	
<u></u>	55	_	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash	
	56 57	_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	-	
-	57 58	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	H	-	-	
\vdash	59	\vdash	\vdash	 		H	-	H		\vdash	
	60	H	 	-	Н	Н		H		\vdash	
	61	Т	Τ			\vdash				Г	
	62		Γ	Γ	Г	Г		Г			
	63			Г							
	64									L	
	65	匚	匚	匚		╚		匚	Ĺ	Ĺ	
	66	oxdot	\perp	Ĺ	_	L	oxdot	Ĺ	\vdash	L	
-	67	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	68	_	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	69	 	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	70	\vdash	-	 	<u> </u>	\vdash	├-	\vdash	 	 	
	71 72	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	73	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
-	74	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	-	-	
-	75	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	-	\vdash	
	76	\vdash	\vdash	-	H		H	\vdash	-	1	
	76 77	1		Г	Г						
	78									Γ	
	79									\Box	
	80		L	L	Ľ		匚	Ĺ	匚	匚	
	81	Ĺ	\perp	Ĺ	Ĺ	oxdot	oxdot	Ĺ	ــــــا	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	82	<u> </u>	ـــا	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	83	<u> </u>	-	\vdash	1	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	
-	84	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	-	-	
-	85 86	-	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
-	87	\vdash	-	-		-	-	-	\vdash	\vdash	
-	88	\vdash	1-	1	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	
-	89	\vdash		T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	
	90	\vdash	Π	T		T	\vdash	T	Π	T	
	91			Π	Г	Π				Γ	
	92										
	93		\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	L	
	94	Ĺ	匚	Ĺ	\Box	Ĺ	Ĺ	Ĺ	匚	Ĺ	
<u> </u>	95	L			L	<u> </u>	\vdash	L	L	L	
<u></u>	96	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	1	-	
<u> </u>	97	-	 	 	—	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
	98	\vdash	\vdash	-	+	+	\vdash	-	-	\vdash	
-	99	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
L	100		1_		Ц_		<u> </u>	<u> </u>			

E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149												
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	<u>a</u>	ina		,								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	:	. <u>.</u>										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-	Ō										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	\vdash	101		_	-	-	-	_	-	_	\vdash	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101		H	-	-	-	-	_		Н	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	102		L	_	<u> </u>	_					
106		103		Ш		L						
106		104			_	<u> </u>	<u> </u>	L_				
107		105			L	<u> </u>	_	L.				
109		106										
109		107										
109		108										
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 149 149		109			Г							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 144 145 146 149 149		110										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148		112	Т			<u> </u>	<u> </u>					
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148	_	113	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		Т	П	
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148		114		\vdash	\vdash	┢	\vdash		\vdash		Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		115	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149		110		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149	-	110	-	⊢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	├	-	\vdash	
120		117	<u> </u>	-	-		-		⊩	<u> </u>	Н	
120	<u> </u>	118		<u> </u>	-	├-	⊢		_	-	-	
121	<u> </u>	119	_	┡	⊢	<u> </u>	├-	⊢	_	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u></u>	120	<u> </u>	<u> </u>	┞	╙	┡	<u> </u>	-	_	\vdash	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u></u>	121	_	ᆫ	╙	<u> </u>	_	_	╙			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	123	_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	L	L	_	_	乚			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			乚	L		<u> </u>				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127		<u> </u>								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128						L	L_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							Г			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131		Г			П		Г			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	\Box	132							Г	Г	Г	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133			Τ	Г	Γ		Γ	Π	П	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Г	Т	T	Г	T	Г	_	Г	Г	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		\vdash	Т			I^-	T			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	1	\vdash	 	t	T	Т		_	Г	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	†				
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130	\vdash	┢	1	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	
141 142 143 144 145 146 147 148	-	140	\vdash	\vdash	H	╁	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149	 		\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	┼─	H	\vdash	
143 144 145 146 147 148			\vdash	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	╁	-	╁	 	
144	-		\vdash		╁	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	
145 146 147 148 149	<u></u>		\vdash	⊢	╌	\vdash	\vdash	\vdash	╁	⊢	\vdash	
146 147 148 149	\vdash		<u> </u>	 	╌	\vdash	 	├-	-	├	 —	
147 148 149	<u> </u>	145	\vdash	\vdash	+-	├-	\vdash	\vdash	├-		 	
148			<u> </u>	⊬	-	⊢	⊢	⊢	 	├	⊢-	
149	<u></u>		<u> </u>	┞	┞	┞	 -	┞-	├ -	 _	L_	
	<u></u>	148	<u>L</u>	\vdash	╀	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	
150	<u></u>			_	↓_	\perp	\perp	_	$oxed{oxed}$	lacksquare	<u> </u>	
\	L	<u> 150</u>		L	L			<u> </u>	<u>L</u>	L_	L_	